



INIZIO DIRETTA
ORE 10:30



WEB MEETING SCIENTIFICO



12 MAGGIO 2020

PARCO NAZIONALE DELL'ASINARA
AREA MARINA PROTETTA

<https://www.facebook.com/pnasinara/>

#restiamoacasainsiemealparco

- **SALUTI ISTITUZIONALI**
Gabriela SCANU
Commissario straordinario Parco Nazionale dell'Asinara
- **INTRODUZIONE E MODERATORE**
Vittorio GAZALE - Direttore Parco Nazionale dell'Asinara
- **IL PROGETTO GIREPAM**
Laura SANTONA - Regione Sardegna
- **IL CAPITALE NATURALE**
Marco VANNINI - Università di Sassari
- **S. E. MARINI**
Chiara PAOLI - Università di Genova
- **S. E. TERRESTRI**
Andrea MOTRONI - Arpas
- **S. E. CULTURALI E RICREATIVI**
Matilde SCHIRRU - Geografa rurale

Biodiversità e Servizi Ecosistemici

La cooperazione al cuore del Mediterraneo
La coopération au cœur de la Méditerranée

YouTube

Cerca

BIODIVERSITÀ E SERVIZI ECOSISTEMICI

00:05:08

WEB MEETING SCIENTIFICO - 10:30

Live stream di Parco Nazionale dell'Asinara AMP Isola dell'Asinara

493 visualizzazioni • Trasmesso in live streaming il giorno 12 mag 2020

19 0 CONDIVIDI SALVA

YouTube

Cerca

WEB MEETING SCIENTIFICO

GABRIELLA SCANU

CONDIVIDENTE DEL PARCO

BIODIVERSITÀ E SERVIZI ECOSISTEMICI

Live stream di Parco Nazionale dell'Asinara AMP Isola dell'Asinara

493 visualizzazioni • Trasmesso in live streaming il giorno 12 mag 2020

19 0 CONDIVIDI SALVA

YouTube

Cerca

WEB MEETING SCIENTIFICO

VITTORIO GAZALE

DIRETTORE DEL PARCO

BIODIVERSITÀ E SERVIZI ECOSISTEMICI

Live stream di Parco Nazionale dell'Asinara AMP Isola dell'Asinara

493 visualizzazioni • Trasmesso in live streaming il giorno 12 mag 2020

19 0 CONDIVIDI SALVA

YouTube

Cerca

WEB MEETING SCIENTIFICO

LAURA SANTONA

CONDIVIDENTE DEL PARCO

BIODIVERSITÀ E SERVIZI ECOSISTEMICI

Live stream di Parco Nazionale dell'Asinara AMP Isola dell'Asinara

493 visualizzazioni • Trasmesso in live streaming il giorno 12 mag 2020

19 0 CONDIVIDI SALVA

YouTube

Cerca

Servizi Ecosistemici Marini

Chiara Paoli

System Ecology Research Group
Dipartimento di Scienze della Terra dell'Ambiente e della Vita
Università degli Studi Genova

CONISMA
Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare

interreg MARITTIMO-IT FR-MARITIME GIREPAM

Live stream di Parco Nazionale dell'Asinara AMP Isola dell'Asinara

493 visualizzazioni • Trasmesso in live streaming il giorno 12 mag 2020

19 0 CONDIVIDI SALVA

YouTube

Cerca

interreg MARITTIMO-IT FR-MARITIME GIREPAM

gestione integrata delle reti ecologiche attraverso i parchi e le aree marine

GIREPAM

Gestione Integrata delle Reti Ecologiche attraverso i Parchi e le Aree Marine

Laura Santona
Assessorato della difesa dell'ambiente
Regione Autonoma della Sardegna

Live stream di Parco Nazionale dell'Asinara AMP Isola dell'Asinara

493 visualizzazioni • Trasmesso in live streaming il giorno 12 mag 2020

19 0 CONDIVIDI SALVA

YouTube

Cerca

Servizi Ecosistemici Terrestri: il caso studio dell'Isola dell'Asinara

Andrea Motroni
Matilde Scherri
Simona Canu
Giuseppe Bianco
Laura Santona
Monica Carta
Sabrina Lai

interreg MARITTIMO-IT FR-MARITIME GIREPAM

Live stream di Parco Nazionale dell'Asinara AMP Isola dell'Asinara

493 visualizzazioni • Trasmesso in live streaming il giorno 12 mag 2020

Parco Nazionale dell'Asinara AMP Isola dell'Asinara 307 iscritti

ISCRIVITI

YouTube

Cerca

Usi del Suolo*	Ettari (ha)				
Mescole Macchiastrata	48,76	0,28	98,43	203,01	0,41
Area con Vegetazione Spida 2015 e celtica	3304,21	29,54	52,21	6906,83	71,63
Bosco Di Leucifoglie	7,52	0,14	25,20	206,30	0,22
Coltivi	458,50	0,81	11,88	5488,57	5,76
Area A Pascolo Insulare	2862,72	54,76	8,27	13701,65	18,80
Totale	5191,04	100,00	103,60	94801,04	100,00

*Ad esclusione di 136 ettari Spagnoli, Piani, Pascolati, Boschi insulari.

Live stream di Parco Nazionale dell'Asinara AMP Isola dell'Asinara

493 visualizzazioni • Trasmesso in live streaming il giorno 12 mag 2020

Parco Nazionale dell'Asinara AMP Isola dell'Asinara 307 iscritti

ISCRIVITI

YouTube

Cerca

Comunità dell'Asinara	n.	%
Altro	7	8,5
Porto Torres	27	32,9
Sassari	27	32,9
Stintino	21	25,6
n.d.	18	25,7

Servizi Culturali: La prospettiva delle Comunità Locali dell'Isola dell'Asinara

Oltre 700 punti cartografati

1:23:44 / 1:39:53

Live stream di Parco Nazionale dell'Asinara AMP Isola dell'Asinara

YouTube

Cerca

Distribuzione dei punti mappati dalle Comunità Locali per Ecosistema (Mappa degli Ecosistemi, Arpas)

Ecosistema	Bioclima, biologia, morfologia, uso del suolo
1	Termomediterraneo superiore, secco superiore, macchia forte, roccia metamorfica, versanti di altitudine, servizi ecosistemici resistenza raso e nucleiforme
2	Mesomediterraneo inferiore, secco superiore, macchia forte, roccia metamorfica, valli a forma di U, area a pascolo naturale
3	Termomediterraneo superiore, secco superiore, semi-irrigazione debole, roccia metamorfica, canyon, corsi d'acqua profondamente incisi, pareti rocciose e falde
4	Termomediterraneo superiore, secco superiore, semi-irrigazione debole, roccia metamorfica, valli a forma di U, garga
5	Termomediterraneo superiore, secco superiore, semi-irrigazione debole, roccia magmatica, valli a forma di U, laggi di ampiezza superiore a 2km
6	Mesomediterraneo inferiore, secco superiore, macchia forte, roccia metamorfica, versanti di altitudine, versanti, bosco di latifoglio
7	Termomediterraneo superiore, secco superiore, semi-irrigazione debole, roccia sedimentaria, valli a forma di U, garga
8	Termomediterraneo superiore, secco superiore, macchia forte, roccia magmatica, valli a forma di U, garga
9	Termomediterraneo superiore, secco superiore, macchia forte, roccia metamorfica, versanti di altitudine, bosco, area con vegetazione alta raso
10	Termomediterraneo superiore, secco superiore, macchia forte

1:27:24 / 1:36:53

Live stream di Parco Nazionale dell'Asinara AMP Isola dell'Asinara

YouTube

Cerca

Conclusioni

Gli esiti dell'indagine sociale hanno grande interesse sotto il profilo geografico.

L'isola dell'Asinara **una e molteplice**: le comunità della «terra ferma», pur con geografie diverse condividono gli stessi valori, della memoria collettiva e storica di pari passo con valori Naturali e Culturali per esteso dell'isola.

In che modo queste osservazioni possono essere utili e implementate a supporto degli strumenti di gestione del Parco?

Comunità locali sono partner dell'Ente Parco per la promozione, perpetuazione e comunicazione della **ricchezza e diversità bioculturale** dell'Isola dell'Asinara

I Servizi Ecosistemici culturali come «luogo» di condivisione di valori dell'Isola e del territorio del Golfo omonimo.

Il Parco Nazionale e le Comunità Locali come «Servizi Culturali» reciproci per l'Isola e tutta l'area vasta.

Interreg MARITTIMO-IT FR-MARITIME GREPAM

Live stream di Parco Nazionale dell'Asinara AMP Isola dell'Asinara

493 visualizzazioni • Trasmesso in live streaming il giorno 12 mag 2020

19 0 CONDIVIDI SALVA

L'Asinara riparte con l'economia ambientale

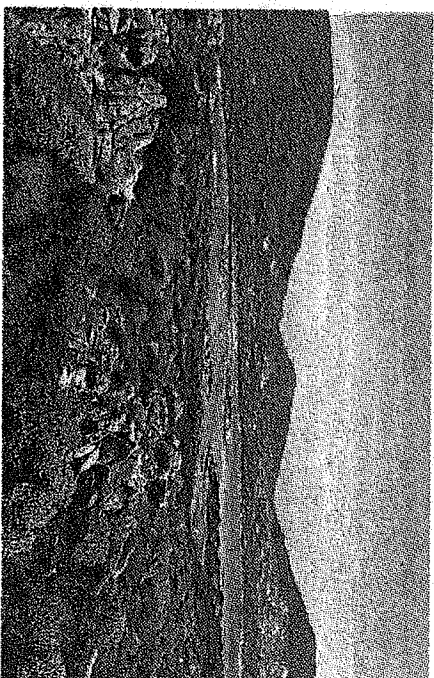
Oggi la diretta web organizzata dall'Ente Parco dedicata alla scuola residenziale di Ecologia

PORTOFORRES

Continua la campagna di divulgazione scientifica del Parco nazionale dell'Asinara con l'incontro di oggi alle 10,30 sulla biodiversità e sui servizi Ecosistemici. La diretta web andrà in onda nei canali social e youtube del Parco e anche sul sito e verranno resi disponibili e scaricabili i lavori scientifici sull'argomento. Un confronto scientifico dove parteciperanno la commissaria e il direttore del Parco, Gabriela Scanu e Vittorio Gazale, Laura Santona della Regione Sarde-

gna, l'economista Marco Vanini dell'Università di Sassari, Chiara Paoli dell'Università di Genova, Andrea Motroni dell'Arpas e l'agronoma rurale Matilde Schirru. Il meeting intende affrontare il tema della gestione dell'ambiente attraverso l'integrazione di elementi ecologici, economici e socio-politici: come la natura e l'uomo devono coesistere e rispettarsi. Si parlerà della scuola residenziale di Ecologia ed economia dell'ambiente che si svolge ogni anno nell'isola parco e del progetto strategico Girepani che ha per-

messaggio di approfondire con un continuo scambio di esperienze e di informazioni tra diversi partner, i temi legati al capitale naturale e ai servizi ecosistemici. Il progetto Girepani (Gestione integrata delle reti ecologiche attraverso i parchi e le aree marine) è finanziato dal Fondo europeo per lo sviluppo regionale avviato nel gennaio 2017 e che si concluderà quest'anno. Oltre al Parco dell'Asinara, ente capofila, lavorano insieme 16 partner di cinque Regioni: Sardegna, Corsica, Paça Liguria e Toscana. (g.m.)



Cala di sgombrò nel Parco nazionale dell'Asinara

LA NUOVA SARDEGNA

12.05.2020